

Gıda ve Tarım için Bitki Genetik Kaynakları Uluslararası Antlaşması
“Günümüzde yetiştirilmekte olan yerel çeşitlerin genetik çeşitliliğinin devamını sağlayarak buğday üretiminin ve iklim değişikliğine dayanıklılığının artırılması ile gıda güvenliğinin geliştirilmesi” Projesi

Siirt

Sorumlu kişi Mardin Artuklu Üniversitesinden Dr. Hüsnü Aktaş'tır. h_aktas47@hotmail.com

a) Siirt ve diğer illerde 2017 ve 2018 yıllarında ekim yapan çiftçi sayısı

Türkiye		Konya	Malatya	Mardin	Tokat	Aksaray	Bilecik	Erzurum	Karaman	Manisa	Niğde	Siirt	Şırnak	Toplam
2017	İlçeler	2	2	2	2									8
2017	Köyler	2	2	2	2									8
2017	Çiftçiler	2	2	2	2									8
2018	İlçeler	2	4	3	2	2	1	1	2	4	1	2	1	25
2018	Köyler	4	5	7	6	4	1	3	4	6	2	7	1	50
2018	Çiftçiler	7	8	10	6	12	1	12	8	8	7	9	3	91

b) 2018 yılında Siirt'te yerel buğday ekimi yapan çiftçiler

Ülke	İl	İlçe	Köy	Çiftçi
Türkiye	Siirt	Merkez	Aktaş	Nuri Keser
Türkiye	Siirt	Merkez	Aktaş	Hayrettin Çelikleş
Türkiye	Siirt	Merkez	Aktaş	Eyüp Demir
Türkiye	Siirt	Eruh	Erenkaya	Kadri Sezgin
Türkiye	Siirt	Eruh	Çeltiksuyu	Yalçın Sevgin
Türkiye	Siirt	Eruh	Gönüldü	Ahmet Kaya
Türkiye	Siirt	Eruh	Bayramlı	İbrahim Polat
Türkiye	Siirt	Eruh	Üzümlük	Talat Nas
Türkiye	Siirt	Eruh	Kekliktepe	Kadri Yıldız

c) Çiftçiler tarafından ekimi yapılan yerel buğdaylar

Çiftçi isim, soyisim	Yerel Buğday	Yerel Buğday	Yerel Buğday	Yerel Buğday	Yerel Buğday
Nuri Keser	Zinebe	Kırmızı buğday	Kırmızı buğday	Kırmızı buğday	
Hayrettin Çelikleş	Kırmızı buğday	Zinebe	Beyaz buğday		
Eyüp Demir	Kırmızı buğday	Zinebe	Zinebe	Kırmızı buğday	Zinebe
Kadri Sezgin	Kırmızı buğday	Kırmızı buğday	Bogvi		
Yalçın Sevgin	Kırmızı buğday	Kırmızı buğday	Aşurelik buğday		
Ahmet Kaya	Kırmızı buğday	Kırmızı buğday	Kırmızı buğday		
İbrahim Polat	Kırmızı buğday	Kırmızı buğday	Aşurelik buğday		
Talat Nas	Kırmızı buğday	Kırmızı buğday	Ruto		
Kadri Yıldız	Kırmızı buğday	Kırmızı buğday	Bogvi		